

# LAB BUILDING EAST - Institute of Science and Technology Austria

|            |   |
|------------|---|
| Kategorie  | Zu Gast bei ...   |
| Datum      | Freitag 3. Jun 2016   |
| Beginn     | 10:00   |
| Ende       | 11:30   |
| Anmeldung  | keine Anmeldung erforderlich  |
| Link       | <a href="http://www.architekturtage.at/2016/event.php?item=9511">http://www.architekturtage.at/2016/event.php?item=9511</a> |
| Treffpunkt |   |



**Gebäudeführung - Gastgeber: F + P Architekten ZT GmbH (Wien)**

Führung mit dem Architekten: Außenraum, Aula, event. durch die Labors.

„Form follows energy“ ist nicht nur ein Gebot der Stunde, sondern bietet auch die Leitidee für die äußere Geometrie dieses nachhaltigen Gebäudes: Kompakte Gebäudehülle durch abgeschrägte Ecken in Grund- und Aufriss, baulicher Sonnenschutz durch Abschrägung des Baukörpers nach Süden, geneigtes Dach Richtung Süden zur Anbringung von gebäudeintegrierter Fotovoltaik (GIPV). Eine dynamische Hülle unterstreicht diese Leitidee: Die Aluminiumfassade lässt den Baukörper klar und präzise erscheinen, horizontale und vertikale Plattenstöße rhythmisieren, dem Laborraster folgend, die Fassade und machen das Gebäude in seiner Dimension erfassbar. Horizontale, zurückversetzte Fensterbänder, welche spannungsvoll in der Höhe variieren, gliedern den kristallinen, homogenen Baukörper und verleihen ihm einen stark plastischen Effekt, waagrechte Lamellen verstärken zudem die Dynamik. Die Obergeschosse sind gestaffelt in eine Campus-orientierte Laborzone, eine Servicezone und eine südorientierte Bürozone. Überlagert wird diese Ordnung von der Einteilung in drei Gruppen je Geschoss, was klare Zuordnungen und kurze Wege ermöglicht.

## **F + P Architekten ZT GmbH**

*Das bisher unter dem Namen Frank + Partner firmierende Architekturbüro hat sich 2014 nicht nur einen neuen Namen gegeben, sondern die Seniorpartner haben die operative Arbeit weitgehend an die Juniorpartner abgegeben. F + P Architekten realisiert in einem umfassenden, kreativen Prozess Planungs- u. Bauprojekte im Bereich Architektur u. Städtebau. Das Ziel der Architektur ist Ausdruck ästhetischer Identität. Im Rahmen gesellschaftlicher und sozialer Ansprüche werden funktionelle, technische und wirtschaftliche Anforderungen zu einer nachhaltigen Gesamtlösung integriert.*

### *Seniorpartner/Gesellschafter:*

*Sepp FRANK - Prof. Dr. DI Architekt*

*Andrea FRANK - DI, Architektin*

*Rudolf ZABRANA - DI, Raumplaner*

### *Juniorpartner/Geschäftsführung:*

---

Programmgestaltung und Information:

**ORTE Architekturnetzwerk Niederösterreich**

Steiner Landstraße 3, 3500 Krems-Stein

T: 02732/78374 [office@orte-noe.at](mailto:office@orte-noe.at) [www.orte-noe.at](http://www.orte-noe.at)

*Elmar DANNER - DI, Architekt*

*Martin SCHREHOF - DI, Architekt*